CLAIMS ONLY								Application Number				Filing Date			
						٠	F	Applicant(s)	)				<b></b>		
-		-						May be us	sed for add	ditional clain	ns or amer	ndments			
CLAIMS	AS F	FILED		RFIRST		SECOND	T		•		•		•		
			AMENDMENT		AMENDMENT Indep Depend		┝		Indep	Depend	Indep	Depend	Indep	Depend	
1	Indep	Depend	Indep	Depend	Indep	Depend	F	51	nideh	Superio	".uep	·	шер	Jepenu	
2			_	-1			t	52							
3								53			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
4		$\Box$	<u> </u>		<u> </u>	<b>├</b>	-	54 55	ļ	<del> </del>	<b> </b>	<del>  :                                   </del>	<del> </del>	<del></del>	
5		ļ	<b> </b>		<del> </del>	<del>                                     </del>	· }	55 56		<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		
7	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>		<del>                                     </del>	$\vdash$	<u> </u>	57				-			
8				1			t	58				•			
9								59	ļ	<u> </u>	ļ	- -	<del> </del>	<del></del>	
10		$\Box$	ļ		<u> </u>	<b>  </b>	<u> </u>	60 61	<del> </del>	<del> </del>	<b>-</b>	1.	<del> </del>	<del> </del>	
11	<del></del>	<del>  </del>	<del>                                     </del>		<del> </del>		<b> </b>	62	<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	
13	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del> </del>		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	ŀ	63	L						
14							t	64							
15								65			<u> </u>	ļ <u></u>	<del> </del>		
16		$\vdash$	$\coprod$	$\coprod$	<u> </u>	<b></b>	[	66 67	<b></b>	<del> </del>	<del> </del>	+	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	
17	├──	<b>├</b>	$\vdash$	<del>  [                                   </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	\	67 68		<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	
18 19	<del> </del>	1	<del>                                     </del>	1	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<b> </b>	69		<del>                                     </del>		t	<del>                                     </del>	1	
20	<del></del>	<b> </b>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1			70							
21							ı t	71			$ldsymbol{oxed}$		$\perp =$		
22					ļ	<b></b>	[	72	<u> </u>	<del></del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>	<b></b>	
23	ļ <u>-</u>	$\Box$	<u> </u>		<del></del>	<del>                                     </del>	\	73 74	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>	
24 25	<del></del>	1	<del>-</del>	1 · V	<del></del>	<del>                                     </del>		75	<del>                                     </del>	+-	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	
26	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\mathcal{N}$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	ı t	76							
27				X			l t	77							
28				$\Box$			l L	78				<u> </u>	<del></del>	<del></del>	
29			$\coprod \mathcal{I}$	11	<del></del>	1	[	79	<del> </del>	+	<del> </del>	+	+	+	
30	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	+	<del>                                     </del>	+	1 F	80 81		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	+	1	
31 32	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del></del>	<del>  `</del> }	$\vdash$	+	l l	82	1				1		
33	Ĺ		┖─▝╌				l t	83							
34							ļĹ	84	$\vdash$	<del></del>	<del></del>		<u> </u>	<del>                                     </del>	
35	$\bot$				<del></del>	<del></del>	<b>    </b>	85	<del> </del>	<del></del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	₩	1	
36	<b>_</b>	<del> </del>	<del></del>	$\vdash$	+-	+		86 87	<del> </del>	<del> </del>	+	+	+	+	
37 38	<del> </del>	<del> </del>	1,		<del>                                     </del>	1	}	88	<del>                                     </del>	†	1	1	1	1	
39	<del>                                     </del>	†		1.1	1	1	1 I	89							
40	L			1:			l	90			1	<b></b>	$\downarrow =$	<b></b>	
41					$\perp =$			91	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	
42		ļ		<del></del>	<del> </del>	1		92	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>	-	+	<del> </del>	
43 44	-		<del>  ==</del>	=	<del>                                       </del>	<del> </del>	}	93 94	<del>                                     </del>	+	+	+	+	<del> </del>	
45	<del>                                     </del>	1	<del></del>	1.1	<u> </u>	<del> </del>	1 1	95	<b>—</b>	<del>                                     </del>	<b>1</b>	1 -	1		
46	1	1 —		11			1 1	96							
47							1 1	97	<del>                                     </del>		<b></b>	<del></del>	<del> </del>	+	
48			$ldsymbol{oxed}$		<del></del>	ļ	Į ļ	98	<del> </del>	<del> </del>	+	+	+	+	
49	<del> </del>	<del>-</del>	<del>-</del>	1.	<b></b>	+	1 1	99 100	<del> </del>	+	<del>                                     </del>	+	+	+	
50	+	<del>  .                                     </del>	<del> </del>		<del> </del>	+	1 1	Total	<del>                                     </del>	+	FB	+	<del> </del>	+	
Total Indep	1		1				1 1	Indep	<u>L</u> _	]	3	] [	L	j	
Total	<b>—</b>	<del>[</del>		<b>~</b>		<b>~</b>		Total	1	ل	7/	لــــ		<b>↓</b>	
Depend	<del>                                     </del>		<del></del>	<del>-</del>	<del> </del>	<del></del>	1 1	Depend	<del> </del>	<del></del>	158	<u> </u>	+		
Total Claims	1		1			1	1 1	Total Claims	ļ		190	<b>Y</b>	1		
Cialitis	1	<u>1</u>						<u> </u>							